|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
|  | | | | |
| 19.11.2019 г. | |  | 52/33 | |
|  | | | | |
|  | О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области  от 31 мая 2018 г. № 18/2 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПРОМТЕПЛО» (ИНН 5251009826), р.п. Гремячево городского округа город Кулебаки Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям р.п. Гремячево городского | | |  |

округа город Кулебаки Нижегородской области

с использованием закрытой системы горячего

водоснабжения, и о признании утратившими

силу некоторых решений региональной службы

по тарифам Нижегородской области»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПРОМТЕПЛО» (ИНН 5251009826), р.п. Гремячево городского округа город Кулебаки Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-695   
от 12 ноября 2019 г.:

**1.** Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 31 мая 2018 г. № 18/2 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПРОМТЕПЛО»   
(ИНН 5251009826), р.п. Гремячево городского округа город Кулебаки Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям р.п. Гремячево городского округа город Кулебаки Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, и о признании утратившими силу некоторых решений региональной службы по тарифам Нижегородской области» следующие изменения:

***1.1.*** Таблицу пункта 2 решения изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Периоды регулирования | Тариф на горячую воду, руб./м3 | Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м3 | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал |
| **1.** | С 1 июня по 30 июня 2018 г. | - | 32,40 | 2742,20 |
| **2.** | С 1 июля по 31 декабря 2018 г. | - | 33,61 | 2844,00 |
| **3.** | С 1 января по 30 июня 2019 г. | - | 34,18 | 2844,00 |
| **4.** | С 1 июля по 31 декабря 2019 г. | - | 34,85 | 2900,85 |
| **5.** | С 1 января по 30 июня 2020 г. | - | 34,85 | 2900,85 |
| **6.** | С 1 июля по 31 декабря 2020 . | - | 36,05 | 2984,38 |
| **7.** | С 1 января по 30 июня 2021 г. | - | 36,05 | 2984,38 |
| **8.** | С 1 июля по 31 декабря 2021 г. | - | 37,37 | 3102,79 |
| **9.** | С 1 января по 30 июня 2022 г. | - | 37,37 | 3102,79 |
| **10.** | С 1 июля по 31 декабря 2022 г. | - | 38,69 | 3222,08 |
| **11.** | С 1 января по 30 июня 2023 г. | - | 38,69 | 3222,08 |
| **12.** | С 1 июля по 31 декабря 2023 г. | - | 40,24 | 3340,86 |
|  | **Население (с учетом НДС)** | | | |
| **13.** | С 1 июня по 30 июня 2018 г. | 201,20 |  |  |
| в том числе: | 32,40 | 2742,20 |
| **14.** | С 1 июля по 31 декабря 2018 г. | 208,80 |  |  |
| в том числе: | 33,61 | 2844,00 |
| **15.** | С 1 января по 30 июня 2019 г. | 208,80 |  |  |
| в том числе: | 34,18 | 2844,00 |
| **16.** | С 1 июля по 31 декабря 2019 г. | 212,96 |  |  |
| в том числе: | 34,85 | 2900,85 |
| **17.** | С 1 января по 30 июня 2020 г. | 212,96 |  |  |
| в том числе: | 34,85 | 2900,85 |
| **18.** | С 1 июля по 31 декабря 2020 г. | 219,89 |  |  |
| в том числе: | 36,05 | 2984,38 |
| **19.** | С 1 января по 30 июня 2021 г. | 219,89 |  |  |
| в том числе: | 36,05 | 2984,38 |
| **20.** | С 1 июля по 31 декабря 2021 г. | 228,50 |  |  |
| в том числе: | 37,37 | 3102,79 |
| **21.** | С 1 января по 30 июня 2022 г. | 228,50 |  |  |
| в том числе: | 37,37 | 3102,79 |
| **22.** | С 1 июля по 31 декабря 2022 г. | 237,17 |  |  |
| в том числе: | 38,69 | 3222,08 |
| **23.** | С 1 января по 30 июня 2023 г. | 237,17 |  |  |
| в том числе: | 38,69 | 3222,08 |
| **24.** | С 1 июля по 31 декабря 2023 г. | 246,04 |  |  |
| в том числе: | 40,24 | 3340,86 |

».

***1.2.*** Приложение к решению изложить в новой редакции согласно Приложению   
к настоящему решению.

**2.** Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2020 г.

Руководитель службы Ю.Л. Алешина

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ПРИЛОЖЕНИЕ  к решению региональной службы  по тарифам Нижегородской области  от 19 ноября 2019 г. № 52/33  «ПРИЛОЖЕНИЕ  к решению региональной службы  по тарифам Нижегородской области  от 31 мая 2018 г. № 18/2 |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  **ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ** | | | |

Период реализации производственной программы с 01.06.2018 г. по 31.12.2023 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Паспорт производственной программы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации (ИНН) | | | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПРОМТЕПЛО» (ИНН 5251009826) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Местонахождение регулируемой организации | | | 607022, Нижегородская область, городской округ город Кулебаки,  р.п. Гремячево, ул. Горняков, д. 2, пом. 5, ком. 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование уполномоченного органа | | | Региональная служба по тарифам Нижегородской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Местонахождение уполномоченного органа | | | 603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Объем подачи воды** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование услуги | На период с 01.06.2018 по 31.12.2018 | | | | | | На период с 01.01.2019 по 31.12.2019 | | | | | На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 | | | | На период с 01.01.2021 по 31.12.2021 | | | | | На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 | | | | | На период с 01.01.2023  по  31.12.2023 | |
| Подано воды всего, тыс.м3 в том числе: | 22,952 | | | | | | 39,346 | | | | | 39,346 | | | | 39,346 | | | | | 39,346 | | | | | 39,346 | |
| *- населению,* | 21,153 | | | | | | 36,263 | | | | | 36,263 | | | | 36,263 | | | | | 36,263 | | | | | 36,263 | |
| *- бюджетным потребителям,* | 1,791 | | | | | | 3,070 | | | | | 3,070 | | | | 3,070 | | | | | 3,070 | | | | | 3,070 | |
| *- прочим потребителям,* | 0,008 | | | | | | 0,013 | | | | | 0,013 | | | | 0,013 | | | | | 0,013 | | | | | 0,013 | |
| *- собственное потребление* | 0 | | | | | | 0 | | | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 | |
| **3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование мероприятий | | График реализации мероприятия | | | | | | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | Всего сумма, тыс. руб. | | |
| Себестоимость | | | | | | | | | Другие источники | | | | | | | |
| На период с 01.06.2018 по 31.12.2023 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | Ед  изм | | На период с 01.06.2018 по 31.12.2018 | | | | | На период с 01.01.2019 по 31.12.2019 | | | | На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 | | | | | На период с 01.01.2021 по 31.12.2021 | | | | | На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 | | | | На период с 01.01.2023  по  31.12.2023 |
| Показатели качества воды | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | | % | | 0 | | | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 | | | | 0 |
| Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ) | | % | | 0 | | | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 | | | | 0 |
| Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ) | | % | | 0 | | | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 | | | | 0 |
| Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | | ед/  км | | | - | | | | | - | | | | - | | | | | - | | | | | - | | | - |
| Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | | Гкал/  куб.м. | | | | 0,0616 | | | | | 0,0614 | | | | 0,0616 | | | | | 0,0616 | | | | 0,0616 | | | 0,0616 |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.06.2018 по 31.12.2018 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | |
| На период с 01.01.2019 по 31.12.2019 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | |
| На период с 01.01.2021 по 31.12.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | |
| На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | |
| На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | |
| Итого эффективность производственной программы за весь срок реализации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на период с 01.06.2018 по 31.12.2023** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2018 год | | | | | |
| Объем подачи воды, тыс.куб.м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 19,542 | | | | | |

».